

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18  
Stavba: Oprava chodníkových těles v Novém Jičíně - II.etapa

KSO:  
Místo: Nový Jičín

CC-CZ:  
Datum: 21.6.2017

Zadavatel:  
Město Nový Jičín

IČ: 00298212  
DIČ: CZ00298212

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**994 999,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>994 999,00</b>	<b>208 949,79</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**1 203 948,79**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18

**Stavba:** Oprava chodníkových těles v Novém Jičíně - II.etapa

Místo: Nový Jičín

Datum: 21.06.2017

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>994 999,00</b>	<b>1 203 948,79</b>	
01	Oprava chodníku na ulici Sokolovská	509 046,12	615 945,81	STA
02	Oprava chodníku na ulici Bezručova	485 952,88	588 002,98	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava chodníkůvých těles v Novém Jičíně - II.etapa

Objekt:

**01 - Oprava chodníku na ulici Sokolovská**

KSO:

Místo: Nový Jičín

Zadavatel:

Město Nový Jičín

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.06.2017

IČ: 00298212

DIČ: CZ00298212

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**509 046,12**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	509 046,12	21,00%	106 899,69
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**615 945,81**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníkůvých těles v Novém Jičíně - II.etapa

Objekt:

**01 - Oprava chodníku na ulici Sokolovská**

Místo: Nový Jičín

Datum: 21.06.2017

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**509 046,12**

### HSV - Práce a dodávky HSV

504 240,00

1 - Zemní práce

132 120,71

5 - Komunikace pozemní

249 888,48

8 - Trubní vedení

2 691,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

52 278,70

997 - Přesun sutě

60 318,63

998 - Přesun hmot

6 942,48

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

4 806,12

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1 980,62

VRN3 - Zařízení staveniště

1,00

VRN4 - Inženýrská činnost

824,50

VRN9 - Ostatní náklady

2 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníkůvých těles v Novém Jičíně - II.etapa

Objekt:

**01 - Oprava chodníku na ulici Sokolovská**

Místo: Nový Jičín

Datum: 21.06.2017

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**509 046,12**

D HSV Práce a dodávky HSV

**504 240,00**

D 1 Zemní práce

**132 120,71**

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	139,130	18,60	2 587,82	CS ÚRS 2017 01
	VV		2,5*28,5+1,0		72,250			
	VV		1,9*35,2		66,880			
	VV		Součet		139,130			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	84,170	20,00	1 683,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,8*2,8+1,8*4,6+4,2*9,3		52,380			
	VV		3,2*(11,2-4,5)+2,3*4,5		31,790			
	VV		Součet		84,170			
3	K	113106161	Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 50 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva	m2	5,280	25,00	132,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vjezd" 1,2*4,4		5,280			
4	K	113107123	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	21,900	55,00	1 204,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem obrubníků" 0,5*43,8		21,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	113107143	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	21,900	65,00	1 423,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem obrubníků" 0,5*43,8		21,900			
6	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	338,410	45,00	15 228,45	CS ÚRS 2017 01
	VV		"asf.chodník u ZD" 4,5*4,1		18,450			
	VV		"chodník kolem plotu" 2,6*4,8+3,3*46,7+1,2*2,0*0,5		167,790			
	VV		"chodník boční" 3,6*7,5+3,8*(12,5+2,0)+3,8*17,3-3,2*3,2*0,5		142,720			
	VV		"vjezd" 2,1*4,5		9,450			
	VV		Součet		338,410			
7	K	113107222	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	228,580	16,20	3 703,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"bet.dlažba" 2,5*28,5+1,0		72,250			
	VV		"beton.dlažba" 1,9*35,2		66,880			
	VV		"ZD" 1,8*2,8+1,8*4,6+4,2*9,3		52,380			
	VV		"ZD " 3,2*(11,2-4,5)+2,3*4,5		31,790			
	VV		"vjezd-kostka" 1,2*4,4		5,280			
	VV		Součet		228,580			
8	K	113107232	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	291,430	280,00	81 600,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		15,99+152,34+119,14+3,96		291,430			
9	K	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	291,430	13,50	3 934,31	CS ÚRS 2017 01
	VV		"chodník u ZD" 3,9*4,1		15,990			
	VV		"chodník kolem plotu" 2,3*4,8+3,0*46,7+1,2*2,0*0,5		152,340			
	VV		"chodník boční" 3,0*7,5+3,2*(12,5+2,0)+3,2*17,3-3,2*3,2*0,5		119,140			
	VV		"vjezd" 0,9*4,4		3,960			
	VV		Součet		291,430			
10	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	208,300	26,40	5 499,12	CS ÚRS 2017 01
	VV		"chodník.obrubník" 29,5-1,5*2+28,5		55,000			
	VV		"chodník obrubník"46,7-3,1-4,2		39,400			
	VV		"u sklepních oken" 3,0		3,000			
	VV		" chodn.obr.-boční chodníky" 8,6+12,5+2,0+1,5+10,2+17,3+6,5+8,5		67,100			
	VV		"kamenné" 43,8		43,800			
	VV		Součet		208,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	113202901.R	Příplatek za větší objem betonu při bourání obrubníku - část toze přesanující tloušťku 10cm - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	m3	4,029	320,00	1 289,28	
	VV		0,1*0,35*(208,3+8,2+13,7)*0,5		4,029			
12	K	113202902.R	Zásyp rýh po vybourání vyššího objemu betonu při bourání obrubníků - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	m3	4,029	99,00	398,87	
13	K	113203111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z dlažebních kostek	m	8,200	60,00	492,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem asf.chodníku" 4,1*2		8,200			
14	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	13,700	18,70	256,19	CS ÚRS 2017 01
	VV		1,8+2,8+4,6		9,200			
	VV		4,5		4,500			
	VV		Součet		13,700			
15	K	119009001.R	Práce související s existencí podzemních sítí - ruční výkop, zabezpečení kabelů apod. - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	soubor	1,000	500,00	500,00	
16	K	132112101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 soudržných	m3	9,384	242,00	2 270,93	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odkop kolem chodník obrubníku" 0,2*0,3*(29,5-1,5*2+7,9+1,8+2,8+4,6+1,7)		2,718			
	VV		"kolem asf.chodníku" 0,2*0,3*(4,1-1,8)*2		0,276			
	VV		"kolem asf.a ZD" 0,2*0,3*(46,7-3,1-4,2)		2,364			
	VV		"kolem asf.a ZD" 0,2*0,3*(8,6+12,5+2,0+1,5+10,2+17,3+6,5+8,5)		4,026			
	VV		Součet		9,384			
17	K	175101201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	9,384	266,00	2 496,14	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem chodník obrubníku" 0,2*0,3*(29,5-1,5*2+7,9+1,8+2,8+4,6+1,7)		2,718			
	VV		"kolem asf.chodníku" 0,2*0,3*(4,1-1,8)*2		0,276			
	VV		"kolem asf.a ZD" 0,2*0,3*(46,7-3,1-4,2)		2,364			
	VV		"kolem asf.a ZD" 0,2*0,3*(8,6+12,5+2,0+1,5+10,2+17,3+6,5+8,5)		4,026			
	VV		Součet		9,384			
18	K	175101209	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění Příplatek k ceně za prohození sypaniny	m3	9,384	102,00	957,17	CS ÚRS 2017 01
19	K	175101909.R	Příplatek za zvýšený objem obsypu obrubníků - dovoz zeminy, obsyp, srovnání povrchu - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	m3	9,384	262,00	2 458,61	
20	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	40,470	7,78	314,86	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem obrubníků" 0,3*(5,0+7,9+1,8+2,8+4,6+1,7)		7,140			
	VV		"kolem asf.chodníku" 0,3*(4,1-1,8)*2		1,380			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"kolem asf.a ZD" 0,3*(46,7-3,1-4,2)		11,820			
	VV		"kolem asf.a ZD" 0,3*(8,6+12,5+2,0+1,5+10,2+17,3+6,5+8,5)		20,130			
	VV		Součet		40,470			
21	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,214	130,00	157,82	CS ÚRS 2017 01
	VV		40,47*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		1,214			
22	K	181951101	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	40,470	2,65	107,25	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem obrubníků" 0,3*(5,0+7,9+1,8+2,8+4,6+1,7)		7,140			
	VV		"kolem asf.chodníku" 0,3*(4,1-1,8)*2		1,380			
	VV		"kolem asf.a ZD" 0,3*(46,7-3,1-4,2)		11,820			
	VV		"kolem asf.a ZD" 0,3*(8,6+12,5+2,0+1,5+10,2+17,3+6,5+8,5)		20,130			
	VV		Součet		40,470			
23	K	181951102	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	599,840	5,71	3 425,09	CS ÚRS 2017 01
	VV		"asf.chodník u ZD" 4,5*4,1		18,450			
	VV		"chodník kolem plotu" 2,6*4,8+3,3*46,7+1,2*2,0*0,5		167,790			
	VV		"chodník boční" 3,6*7,5+3,8*(12,5+2,0)+3,8*17,3-3,2*3,2*0,5		142,720			
	VV		"chodník a vjezd" 1,9*35,2+2,1*4,5		76,330			
	VV		Mezisoučet		405,290			
	VV		"beton.dlažba + zámk.dlažba" 2,9*28,5+1,0+3,1*2,1+4,9*2,1+9,3*4,2		139,510			
	VV		3,2*(11,2-4,5)+2,6*4,5		33,140			
	VV		Mezisoučet		172,650			
	VV		"kolem obrubníků" 0,5*43,8		21,900			
	VV		Součet		599,840			
D 5 Komunikace pozemní							249 888,48	
24	K	564751111.R	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel.16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	599,840	117,00	70 181,28	
	VV		"asf.chodník u ZD" 4,5*4,1		18,450			
	VV		"chodník kolem plotu" 2,6*4,8+3,3*46,7+1,2*2,0*0,5		167,790			
	VV		"chodník boční" 3,6*7,5+3,8*(12,5+2,0)+3,8*17,3-3,2*3,2*0,5		142,720			
	VV		"chodník a vjezd" 1,9*35,2+ 2,1*4,5		76,330			
	VV		Mezisoučet		405,290			
	VV		"beton.dlažba + zámk.dlažba" 2,9*28,5+1,0+3,1*2,1+4,9*2,1+9,3*4,2		139,510			
	VV		3,2*(11,2-4,5)+2,6*4,5		33,140			
	VV		Mezisoučet		172,650			
	VV		"kolem obrubníků" 0,5*43,8		21,900			
	VV		Součet		599,840			
25	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	522,450	62,90	32 862,11	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kamenivo 0-32" 522,45		522,450			
26	K	564831111.R	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	21,900	62,90	1 377,51	
	VV		"štěrkodrt' 8-16" 21,9		21,900			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	21,900	595,60	13 043,64	CS ÚRS 2017 01
28	K	577165131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m tl. 70 mm	m2	21,900	579,60	12 693,24	CS ÚRS 2017 01
VV					"kolem obrubníků" 0,5*43,8	21,900		
29	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	514,090	113,00	58 092,17	CS ÚRS 2017 01
VV					"spád chodníku bude 2,0% směrem ke komunikaci a stávající vpusti"			
VV					2,5*28,5+1,0+2,9*1,9+4,2*3,9+4,7*1,9+4,3*9,3	143,060		
VV					"spád chodníku směrem k zeleni"			
VV					3,2*(11,2-4,5)+2,3*4,5+2,3*4,8+3,0*46,7+1,2*2,0*0,5	184,130		
VV					3,0*7,5+3,2*(12,5+2,0)+3,2*17,3-3,2*3,2*0,5	119,140		
VV					"spád chodníku směrem ke komunikaci"			
VV					1,9*35,2+2,1*4,4	76,120		
VV					"odpočet vjezdu" -1,9*4,4	-8,360		
VV					Součet	514,090		
30	M	592450380	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	512,458	105,00	53 808,09	CS ÚRS 2017 01
P					Poznámka k položce: spotřeba: 36 kus/m2			
VV					514,09-11,68	502,410		
VV					502,41*1,02 Přepočtené koeficientem množství	512,458		
31	M	592450381	dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x6 cm červená slepecká	m2	11,914	238,80	2 845,06	
P					Poznámka k položce: spotřeba: 36 kus/m2			
VV					0,8*(3,0+3,9)+0,8*(3,5+4,2)	11,680		
VV					11,68*1,02 Přepočtené koeficientem množství	11,914		
32	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	8,360	80,00	668,80	CS ÚRS 2017 01
VV					"vjezd" 1,9*4,4	8,360		
33	M	592450070	dlažba zámková profilová pro komunikace 20x16,5x8 cm přírodní	m2	7,480	270,00	2 019,60	CS ÚRS 2017 01
P					Poznámka k položce: spotřeba: 36 kus/m2			
VV					8,36-0,88	7,480		
34	M	592450071	dlažba zámková profilová pro komunikace 20x16,5x8 cm přírodní	m2	0,924	270,00	249,48	
P					Poznámka k položce: spotřeba: 36 kus/m2			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,2*4,4		0,880			
	VV		0,88*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,924			
35	K	596219001.R	Příplatek za uložení zámkové dlažby kolem zídky stávajícího oplocení	m	81,900	25,00	2 047,50	
	VV		46,7+35,2		81,900			
	D	8	Trubní vedení				2 691,00	
36	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	3,000	897,00	2 691,00	CS ÚRS 2017 01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				52 278,70	
37	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	160,100	102,00	16 330,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"horní hrana chodník.obrubníku bude 6cm nad úrovní povrchu zámkové dlažby" 29,5-1,5*2+7,9+1,8+2,8+(4,1-1,8)*2+4,6+2,4		50,600			
	VV		46,7-3,1-4,2		39,400			
	VV		3,0		3,000			
	VV		8,6+6,5+10,2+1,5+17,3		44,100			
	VV		"horní hrana chodníkového obrubníku bude v úrovni povrchu zámkové dlažby"		23,000			
	VV		12,5+2,0+8,5					
	VV		Součet		160,100			
38	M	592174170	obrubník betonový chodníkový vibrolisovaný 100x10x25 cm	kus	161,701	55,00	8 893,56	CS ÚRS 2017 01
	VV		160,1*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		161,701			
39	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	43,800	200,00	8 760,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"siln.obrubník" 43,8		43,800			
40	M	583802030	krajník silniční kamenný, žula 18x20 x 30-80	m	4,040	850,00	3 434,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		4*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		4,040			
41	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	7,794	1 470,00	11 457,18	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,1*0,35*160,1+0,1*0,5*43,8		7,794			
42	K	919124121.R	Zálivka dilatačních spár asfaltovou zálivkou	m	40,400	12,00	484,80	
43	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	40,400	57,40	2 318,96	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem obrubníků" 39,4+0,5*2		40,400			
44	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložení očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	4,000	150,00	600,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>					<b>60 318,63</b>
45	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	454,222	18,00	8 176,00	CS ÚRS 2017 01
VV		462,381-0,205*39,8			454,222			
46	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 087,998	4,50	18 395,99	CS ÚRS 2017 01
VV		454,222			454,222			
VV		454,222*9 'Přepočtené koeficientem množství			4 087,998			
47	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	282,655	60,00	16 959,30	CS ÚRS 2017 01
VV		35,478+21,884+182,144+42,702-0,205*39,8+8,058+0,548			282,655			
48	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	35,480	220,00	7 805,60	CS ÚRS 2017 01
VV		6,92+28,56			35,480			
49	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	136,087	66,00	8 981,74	CS ÚRS 2017 01
VV		1,69+9,636+57,53+66,288+0,943			136,087			
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>					<b>6 942,48</b>
50	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	173,562	40,00	6 942,48	CS ÚRS 2017 01
<b>D VRN</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>					<b>4 806,12</b>
<b>D VRN1</b>			<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>					<b>1 980,62</b>
51	K	01200200.R	Geodetické práce -skutečné zaměřen ploch a délek	ouborKč	1,000	1 980,62	1 980,62	
<b>D VRN3</b>			<b>Zařízení staveniště</b>					<b>1,00</b>
52	K	031002001.R	Zařízení staveniště - zřízení a zrušení	soubor	1,000	1,00	1,00	
<b>D VRN4</b>			<b>Inženýrská činnost</b>					<b>824,50</b>
53	K	043002000.R	Zkoušky a ostatní měření - hutní zkoušky	kus	1,000	824,50	824,50	
<b>D VRN9</b>			<b>Ostatní náklady</b>					<b>2 000,00</b>
54	K	091002001.R	Ostatní náklady - vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
55	K	091002002.R	Ostatní náklady - dočasné dopravní značení	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava chodníkůvých těles v Novém Jičíně - II.etapa

Objekt:

**02 - Oprava chodníku na ulici Bezručova**

KSO:

Místo: Nový Jičín

Zadavatel:

Město Nový Jičín

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.06.2017

IČ: 00298212

DIČ: CZ00298212

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**485 952,88**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	485 952,88	21,00%	102 050,10
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**588 002,98**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníkůvých těles v Novém Jičíně - II.etapa

Objekt:

**02 - Oprava chodníku na ulici Bezručova**

Místo: Nový Jičín

Datum: 21.06.2017

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**485 952,88**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**481 741,68**

1 - Zemní práce

123 671,66

5 - Komunikace pozemní

209 650,58

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

95 229,55

997 - Přesun sutě

47 877,53

998 - Přesun hmot

5 312,36

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**4 211,20**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

1,00

VRN4 - Inženýrská činnost

824,50

VRN9 - Ostatní náklady

2 385,70

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníkůvých těles v Novém Jičíně - II.etapa

Objekt:

**02 - Oprava chodníku na ulici Bezručova**

Místo: Nový Jičín

Datum: 21.06.2017

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**485 952,88**

D HSV Práce a dodávky HSV

**481 741,68**

D 1 Zemní práce

**123 671,66**

1	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	64,800	32,90	2 131,92	CS ÚRS 2017 01
VV "kolem obrubníků" 0,5*(108,5+3,5+15,0+2,6)					64,800			
2	K	113107183	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	64,800	45,40	2 941,92	CS ÚRS 2017 01
VV "kolem obrubníků" 0,5*(108,5+3,5+15,0+2,6)					64,800			
3	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	331,580	45,00	14 921,10	CS ÚRS 2017 01
VV "chodník" 2,3*108,5+7,1*9,3+3,2*5,0					331,580			
4	K	113107232	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	291,200	280,00	81 536,00	CS ÚRS 2017 01
VV					291,2			
5	K	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	291,200	13,50	3 931,20	CS ÚRS 2017 01
VV "chodník" 2,0*108,5+6,8*9,0+2,6*5,0					291,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	240,200	26,40	6 341,28	CS ÚRS 2017 01
	VV		"siln.obrubník" (108,5+5,6+15,0+2,6)		131,700			
	VV		"chodník.obrubník" 108,5		108,500			
	VV		Součet		240,200			
7	K	113202901.R	Příplatek za větší objem betonu při bourání obrubníku - část lože přesahující tloušťku 10cm - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	m3	4,204	320,00	1 345,28	
	VV		0,1*0,35*240,2*0,5		4,204			
8	K	113202902.R	Zásyp rýh po vybourání vyššího objemu betonu při bourání obrubníků - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	m3	4,204	99,00	416,20	
9	K	119009001.R	Práce související s existencí podzemních sítí - ruční výkop, zabezpečení kabelů apod. - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	soubor	1,000	500,00	500,00	
10	K	132112101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 soudržných	m3	7,782	242,00	1 883,24	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odkop kolem chodník obrubníku" 0,2*0,3*(108,5+9,8+5,0+6,4)		7,782			
11	K	175101201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	7,782	266,00	2 070,01	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem obrubníků" 0,2*0,3*(108,5+9,8+5,0+6,4)		7,782			
12	K	175101209	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění Příplatek k ceně za prohození sypaniny	m3	7,782	102,00	793,76	CS ÚRS 2017 01
13	K	175101909.R	Příplatek za zvýšený objem obsypu obrubníků - dovoz zeminy, obsyp, srovnání povrchu - položka bude čerpána pouze se souhlasem investora ve stavebním deníku	m3	7,782	262,00	2 038,88	
	VV		7,782		7,782			
14	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	38,910	7,78	302,72	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem obrubníků" 0,3*(108,5+9,8+5,0+6,4)		38,910			
15	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,167	130,00	151,71	CS ÚRS 2017 01
	VV		38,91*0,03 'Přepočtené koeficientem množství		1,167			
16	K	181951101	Úprava pláň vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	38,910	2,65	103,11	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem obrubníků" 0,3*(108,5+9,8+5,0+6,4)		38,910			
17	K	181951102	Úprava pláň vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	396,380	5,71	2 263,33	CS ÚRS 2017 01
	VV		"chodník" 2,3*108,5+7,1*9,3+3,2*5,0		331,580			
	VV		"kolem obrubníků" 0,5*(108,5+3,5+15,0+2,6)		64,800			
	VV		Součet		396,380			

D 5

Komunikace pozemní

209 650,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	564751111.R	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel.16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	396,380	117,00	46 376,46	
	VV		"kolem obrubníků" 0,5*(108,5+3,5+15,0+2,6)		64,800			
	VV		"chodník" 2,3*108,5+7,1*9,3+3,2*5,0		331,580			
	VV		Součet		396,380			
19	K	564831111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	291,200	62,90	18 316,48	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kamenivo 0-32" 291,2		291,200			
20	K	564831111.R	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	64,800	62,90	4 075,92	
	VV		"štěrkodrt' 8-16" 64,8		64,800			
21	K	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	64,800	595,60	38 594,88	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem obrubníků" 0,5*(108,5+3,5+15,0+2,6)		64,800			
22	K	577165131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m tl. 70 mm	m2	64,800	579,60	37 558,08	CS ÚRS 2017 01
23	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	291,200	113,00	32 905,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		spád chodníku bude 2,0% směrem ke komunikaci					
	VV		2,0*108,5+6,8*9,0+2,6*5,0		291,200			
24	M	592450380	dlažba zámková profilová základní 20x16,5x6 cm přírodní	m2	291,946	105,00	30 654,33	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		291,2-4,978		286,222			
	VV		286,222*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		291,946			
25	M	592450381	dlažba zámková H-PROFIL HBB 20x16,5x6 cm červená slepecká	m2	4,978	234,80	1 168,83	
	P		Poznámka k položce: spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		0,8*3,5+0,8*2,6		4,880			
	VV		4,88*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		4,978			
<b>D</b>	<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>95 229,55</b>	
26	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	3,500	131,00	458,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"siln.obrubník" 3,5		3,500			
27	M	592174640	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 50x15x25 cm	kus	1,010	97,00	97,97	CS ÚRS 2017 01
	VV		1*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		1,010			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	M	592174650	obrubič betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm	kus	3,030	90,60	274,52	CS ÚRS 2017 01
	VV		3*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		3,030			
29	K	916131213	Osazení silničního obrubič betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	15,000	102,00	1 530,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"siln.obrubič" 15,0		15,000			
30	M	592174650	obrubič betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm	kus	15,150	90,60	1 372,59	CS ÚRS 2017 01
	VV		15*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		15,150			
31	K	916231213	Osazení chodníkového obrubič betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	132,300	102,00	13 494,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"horní hrana chodníkového obrubič bude 6cm nad úrovní povrchu zámkové dlažby" 108,5+9,8+6,4+5,0		129,700			
	VV		"horní hrana chodníkového obrubič bude v úrovni povrchu zámkové dlažby" 2,6		2,600			
	VV		Součet		132,300			
32	M	592174170	obrubič betonový chodníkový vibrolisovaný 100x10x25 cm	kus	133,623	55,00	7 349,27	CS ÚRS 2017 01
	VV		132,3*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		133,623			
33	K	916241213	Osazení obrubič kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	114,100	200,00	22 820,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"siln.obrubič" 108,5+5,6		114,100			
34	M	583802030	krajník silniční kamenný, žula 18x20 x 30-80	m	4,040	850,00	3 434,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		4*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		4,040			
35	K	916990001.R	Příplatek za úhlování (řezání) obrub v obloucích	m	7,500	130,00	975,00	
	VV		3,5+4,0		7,500			
36	K	916991121	Lože pod obrubič, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	9,370	1 470,00	13 773,90	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,1*0,35*132,3+0,1*0,5*3,5+0,1*0,4*(108,5+5,6)		9,370			
37	K	919124121.R	Zálivka dilatačních spár asfaltovou zálivkou	m	130,600	12,00	1 567,20	
38	K	919735113	Řezání stávajícího živiceho krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	130,600	95,00	12 407,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"kolem obrubičů" 0,5*2+(108,5+3,5+15,0+2,6)		130,600			
39	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubičů a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	104,500	150,00	15 675,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		108,5-4,0		104,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>					<b>47 877,53</b>
40	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	352,122	18,00	6 338,20	CS ÚRS 2017 01
VV		373,544-0,205*104,5			352,122			
41	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 740,968	4,40	12 060,26	CS ÚRS 2017 01
VV		304,552			304,552			
VV		304,552*9 'Přepočtené koeficientem množství			2 740,968			
42	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	218,227	60,00	13 093,62	CS ÚRS 2017 01
VV		182,0+49,241-0,205*104,5+8,408			218,227			
43	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	49,015	220,00	10 783,30	CS ÚRS 2017 01
VV		20,477+28,538			49,015			
44	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	84,881	66,00	5 602,15	CS ÚRS 2017 01
VV		28,512+56,369			84,881			
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>					<b>5 312,36</b>
45	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	132,809	40,00	5 312,36	CS ÚRS 2017 01
<b>D VRN</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>					<b>4 211,20</b>
<b>D VRN1</b>			<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>					<b>1 000,00</b>
46	K	01200200.R	Geodetické práce -skutečné zaměření ploch a délek	ouborKČ	1,000	1 000,00	1 000,00	
<b>D VRN3</b>			<b>Zařízení staveniště</b>					<b>1,00</b>
47	K	031002001.R	Zařízení staveniště - zřízení a zrušení	soubor	1,000	1,00	1,00	
<b>D VRN4</b>			<b>Inženýrská činnost</b>					<b>824,50</b>
48	K	043002000.R	Zkoušky a ostatní měření - hutní zkoušky	kus	1,000	824,50	824,50	
<b>D VRN9</b>			<b>Ostatní náklady</b>					<b>2 385,70</b>
49	K	091002001.R	Ostatní náklady - vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
50	K	091002002.R	Ostatní náklady - dočasné dopravní značení	soubor	1,000	1 385,70	1 385,70	